

## Milastomer™ A9560B

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

### Описание материалов:

Milastomer™A9560B is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by blow molding or injection molding. Milastomer™The main characteristics of A9560B are: chemical resistance.

Milastomer™The typical application areas of A9560B are: consumer goods

Главная Информация	
Характеристики	Маслостойкость
Используется	Обувь
Внешний вид	Черный
Формы	Частицы
Метод обработки	Выдвунное формование Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.890	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ISO 48
Shaw A	95		ISO 48
Shaw A, 5 seconds	92		ISO 48

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress <sup>1</sup> (100% Strain)	9.50	MPa	ISO 37
Tensile Stress <sup>2</sup> (Break)	12.3	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break)	350	%	ISO 37

Дополнительная информация	
All tests performed according to Mitsui methods.	

NOTE	
1.	500 mm/min
2.	500 mm/min
3.	500 mm/min

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

